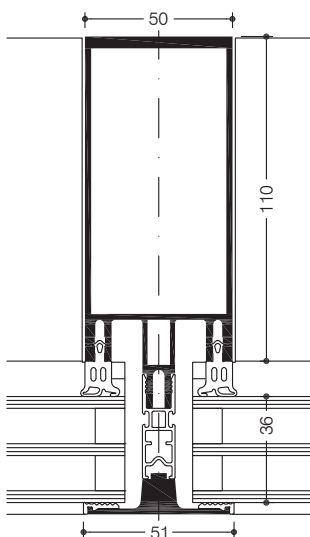


# » WICTEC 50

## Presores integrados



Presores integrados que permiten una máxima transparencia: WICTEC 50 ofrece una solución óptima y económica, con una estética similar a la fachada SG, de vidrio estructural. Disponible en dos opciones, enrasado y con mínimo resalte, esta tecnología es tan sencilla y rápida de montar como el sistema clásico de muro cortina stick.



### Prestaciones técnicas:

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Línea vista:                  | 50 mm  |
| Ancho del presor:             | 43 mm / 51 mm                                      |
| Capacidad de acristalamiento: | 22 mm a 63 mm<br>26 mm a 47 mm con vidrio decalado |
| Sistema base:                 | WICTEC 50  |

### Tecnología del sistema:

- Ancho del presor mínimo, de 43 o 51 mm.
- Dos opciones:
  - Los presores sobresalen 4 mm del vidrio.
  - Realizando un mecanizado en el vidrio, los presores pueden quedar enrasados.
- Construcción estándar con un diseño similar a la fachada de vidrio estructural.
- Reemplaza la junta de silicona del clásico sistema de fachada SG de vidrio estructural, por lo que se evita la necesidad del mantenimiento de los sellados, la homologación técnica y la supervisión de la producción, a diferencia de los sistemas de fachada de vidrio estructural.
- Producción y montaje como el sistema estándar de fachada stick WICTEC 50.
- Unión montante-travesaño mediante sistema penetrante, sin mecanizado de montante, garantiza máxima impermeabilidad.
- Amplia gama de geometrías de perfil, permite adaptarse a los requisitos estructurales sin sobrecostes.

### Resultados de ensayo del sistema / Marcado CE según DIN EN 13830

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Permeabilidad al aire:           | Clase AE                                   |
| Estanqueidad al agua:            | RE 1200                                    |
| Resistencia a cargas del viento: | 2000 / -3200 Pa, seguridad 3000 / -4800 Pa |
| Resistencia al impacto:          | Clase E5 / I5                              |
| Protección al robo:              | RC1N                                       |
| Garantía de calidad:             | Certificado según ISO 9001:2008            |
| Gestión medioambiental:          | Certificado según ISO 14001                |

